



Gebrauchsanleitung FFP2 Maske

Wichtig: Im Bereich der persönlichen Schutzausrüstung (PSA) nach der EN 149:2001+A1:2009 werden drei Kategorien von partikelfiltrierende FFP Halbmasken gegen feste und flüssige Aerosole unterschieden.

Halbmasken der vorliegenden Kategorie FFP2 schützen Sie gegen feste und flüssige Partikel und vor Feinstaub bis zu einem 10-fachen des jeweils gültigen MAK- beziehungsweise des TRK-Werts.

Im Bereich der Pandemieeindämmung bzw. PSA gegen Corona/Covid-19 werden nur partikelfiltrierende Halbmasken der Kategorie FFP2 und FFP3 empfohlen. Aktuelle Informationen zum Thema Corona Pandemie bzw. Covid-19 finden Sie über das RKI (Robert Koch Institut). Die Technische Richtkonzentration (TRK-Wert) gibt die Konzentration eines Stoffes als Gas, Dampf oder Schwebstoff in der Luft am Arbeitsplatz an, die nach Stand der Technik maximal erreicht werden darf. Die Maximale Arbeitsplatz-Konzentration (MAK-Wert) gibt die maximal zulässige Konzentration eines Stoffes als Gas, Dampf oder Schwebstoff in der Luft am Arbeitsplatz an

PRÜFEN VOR GEBRAUCH: Bitte vergewissern Sie sich vor dem Gebrauch, dass Ihre partikelfiltrierende Halbmaske einschließlich aller Bestandteile keine Löcher, Risse oder sonstige Schäden aufweist. Haben Sie einen Schaden an der Artenschutzmaske entdeckt verwenden Sie diese Maske bitte auf keinen Fall. Bitte benutzen Sie eine neue FFP-Atenschutzmaske.

Anleitung zum korrekten Aufsetzen der Atemschutzmaske

WICHTIG: Dies muss bei jedem Aufsetzen der Maske unbedingt befolgt werden! Vor dem Anlegen der Maske gründlich die Hände waschen oder die Hände desinfizieren. Beim Auspacken der Maske bitte darauf achten, die Innenseite der Maske möglichst nicht zu berühren. Vor dem Anlegen der Maske darauf achten, dass während des Aufsetzens die Atemschutzmaske lediglich an den Bändern zu fassen und zu bewegen ist.

Absetzen der Maske: Bitte beachten Sie, dass Ihre Atemschutzmaske auf der Außenseite kontaminiert sein kann und damit die Möglichkeit besteht, dass beim falschen Absetzen der Maske Krankheitserreger auf Ihre Hände und somit später auch in die Atemwege übergehen können. Sobald die Atemschutzmaske durchfeuchtet ist, verliert Ihre Maske an Schutzwirkung und sollte dringend gewechselt werden. Achten Sie beim Absetzen, wie bereits erklärt, auf die Möglichkeit der eigenen Kontamination! Legen Sie Ihre Maske bitte aus hygienischen Gründen nicht auf Tische oder Flächen ab, wo Sie selber bzw. Ihre Mitmenschen damit in Berührung kommen können. Bitte erneut nach dem Absetzen der Maske die Hände waschen oder gut desinfizieren.



Ablauf Aufsetzen der Maske

1. Entnehmen Sie die Maske vorsichtig aus Ihrer Verpackung und klappen bzw. öffnen Sie die Maske ohne die Innenseite zu berühren.
2. Die Atemschutzmaske über Kinn, Mund und Nase ziehen und an das Gesicht andrücken.
3. Beide Schlaufen mit den Händen fassen und die Schlaufen über den Kopf führen. Den eingearbeiteten Aluminiumbügel bzw. Nasenbügel im Nasenbereich der Atemschutzmaske an das Nasenbein anpassen.
4. Überprüfen Sie den Sitz der Maske und stellen sicher, dass die beiden Maskenschlaufen jeweils sicher an Kopf und Nacken anliegen. Bitte stellen Sie sicher, dass die Maske dabei immer noch dicht am Gesicht anliegt.
5. Passen Sie die Maske an der Nase über den Bügel und im Kinnbereich möglichst luftdicht an. Wenn Ihnen die Masken zu locker sitzen, können Sie die Bänder wie auf der Abbildung durch die mitgelieferten kleinen Justierungsschieber ziehen. Damit können Sie dann die Länge der Kopfschlaufen je nach Wunsch verkürzen.

WARNHINWEISE:

1. Eine falsche Anwendung bzw. eine Missachtung der hier angegebenen Anweisung zur Anwendung der Atemschutzmaske kann die Wirksamkeit dieser Maske stark reduzieren. Eine falsche Anwendung kann zum Beispiel Übelkeit, Ohnmacht bzw. Bewusstlosigkeit, Hyperventilation oder auch den Tod zur Folge haben.
2. Eine sorgfältig ausgesuchte Maske ist essenziell zum Schutz ihrer Gesundheit ausgelegt. Vor der Anwendung oder dem Gebrauch der Artenschutzmaske überprüfen Sie bitte persönlich, ob die jeweilige partikelfiltrierende Halbmaske für Ihre Anwendung überhaupt praktikabel ist. Sind Sie mit der Benutzung oder dem Einsatzbereich der Maske unsicher, so konsultieren Sie einen entsprechenden Sicherheitsbeauftragten oder eine entsprechende Sicherheitsorganisation, um genau festzustellen, ob diese Atemschutzmaske auch den Anforderungen, des geplanten Einsatzbereich entspricht und Sie sicher geschützt sind.
3. Partikelfiltrierende Halbmasken sind von der Umgebungsatmosphäre abhängig. Verwenden Sie die Maske nur, wenn eine ausreichende Belüftung in der Umgebung gegeben ist. Keine Verwendung oder Anwendung, wenn die Atmosphäre in der Sie sich aufhalten weniger als 19 % Sauerstoff in der Atematmosphäre enthält.
4. Partikelfiltrierende Halbmasken der Typen FFP1, FFP2 und FFP3 dürfen nicht eingesetzt werden, wenn die Konzentration der Schadstoffe eine unmittelbare Bedrohung für ihre Gesundheit oder des Lebens darstellen (zum Beispiel bei einem Brand).
5. Benutzen Sie die Atemschutzmaske nicht in einer explosiven Atmosphäre.
6. Der Arbeitsraum bzw. die Räumlichkeiten in der Sie sich als Träger der Maske aufhalten ist sofort zu verlassen, wenn Ihnen das Atmen schwierig wird, schwerfällt, wenn Schwindel-Symptome, Erschöpfung oder gar Atemnot auftritt.
7. Gesichtshaare, sowie spezielle Charakteristika des Gesichts können unter anderem die Wirksamkeit dieser Atemschutzmaske reduzieren.
8. An der Atemschutzmaske dürfen absolut keine Veränderungen oder Modifikationen vorgenommen werden.
9. Die Atemschutzmaske ist zum einmaligen Gebrauch bestimmt. Die Atemschutzmaske ist für die Verwendung in einer normalen Arbeitsschicht gedacht.
10. Die partikelfiltrierende Halbmasken der Klassen FFP2 und FFP3 kann vor Infektions-krankheiten schützen, stellt aber für den Träger der Atemschutzmasken keinen 100%igen Schutz vor Infektionskrankheiten dar. FFP1 Atemschutzmasken, oder Atemschutzmasken mit Ausatemventil, dürfen bei der Anwendung im Bereich des Infektionsschutzes überhaupt nicht verwendet werden.
11. Die Maske sollte nicht wieder verwendet werden. Wir empfehlen keinerlei Pflege oder Reinigungsversuche an der Maske.
12. Nach dem Gebrauch die Atemschutzmaske bitte fachgerecht entsorgen.

13. Atemschutzmaske in der Verpackung vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
14. Atemschutzmaske nur bis zum Gebrauch aufbewahren und auf das Haltbarkeitsdatum der Atemschutzmaske achten.
15. Atemschutzmaske ausschließlich wie angegeben lagern.

Lagerung, Haltbarkeit, Tragedauer

Temperaturbereich für Lagerung 0 - 45°Celsius.
Maximaler Feuchtigkeitsgrad bei der Lagerung < 65%
Die partikelfiltrierende Halbmaske ist nur für den einmal Gebrauch bei einer maximalen Tragedauer von 8 Stunden ausgelegt.

Sie sollte nicht wiederverwendet werden (Das NR auf der Maske steht für „not reusable“ – nicht wiederverwendbar).

Die Atemschutzmasken sind ca. zwei Jahre haltbar. Das Produktionsdatum liegt in der Regel einen Monat hinter dem durchschnittlichen Lieferdatum. Bei Anwendung der Maske in der Pandemie, zum Schutze vor Covid-19, sollten Sie wohl niemals mit dem Haltbarkeitsdatum der Maske in Problem kommen.

Zertifizierung

Die Atemschutzmaske bzw. PSA ist nach der EN 149:2001+A1:2009, geprüft und zertifiziert.

Unsere FFP2 Masken durch das Universal Test Labor. Die benannte Prüfstelle bzw. der Notified Body innerhalb der EU trägt die Nummer NB2163.

Für die aktuellste Version der Gebrauchsanweisung verweisen wir auf unsere Webseite.

Unter www.wissenschaft-shop.de finden Sie auf außerdem jeweils ein PDF

- der Konformitätserklärung des Herstellers
- des Zertifikates zur Zulassung in der EU

Importeur:
Medienservice Konradin GmbH
Ernst Mey Str. 8
70771 Leinfelden

Telefon 0711 71924 580
Telefax 0711 71924 444
info@medienservice-konradin.de
www.wissenschaft-shop.de